NOITICE	INITIALS	ID NO.	DATE	
FEE DETERMINATION		REST AVA	LABLE CO	D).
O.I.P.E. CLASSIFIER		DESI WAY	MILADLE CO	ΡY
FORMALITY REVIEW				
RESPONSE FORMALITY REVIEW				

## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N Non-6	
=	Allowed	l Interf	erence
	(Through numeral) Canceled	A Appea	al
	Restricted	O Objec	ted

		3.5									
Cla	im			0		Dat	e				
		3.	10				Г			Π	, 12
-74	Original	K	97363			4.7				l	
Final		云	63				l		İ	İ	1
_	1	7	7	-		-	<del> </del>	├	-	╁╌	┢
-		X-	M.	-	-	_	-	-	⊢	-	├-
-	2	1	Ц.			<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	L	ļ	_
	3	1	П	1	-	-				l	
	-4	17	П						Ĺ		
1	,5	1	П							Г	Γ.
	6	1	П		Г	1					
	7	H	1	_	Н		┈	$\vdash$	_	t	
	8	1	H	$\vdash$	-	_	┝	┢─	H	╁╌	-
		H	H	H	-	-	-	-	-	⊢	┝
_	9	Н,	H.		_	_	┡—	-		ļ	┞-
	10	Z	13	4	Щ	<u> </u>	L_		L.	<u> </u>	<u> </u>
	11	, '4	L	2				L	_	L	4
	12	L	U.	*	Ŀ		L	L	L		L
- ,,,	13		П	,							
14	14	ā,	h,	··	+		ş.,				. 70
A.		à.		***		ंट्					
April 1	16	2			13.3				1	-	
	10	-		9			37.9	_			311
×	17	<b>S</b>	V.	200		85	25	, i	186°	<b>(C.</b>	2.
4	18	1	80	3	W.	歌	182	ŶS.	2	435	10
	19		13.		7		3		35		
15 15 10	20	1	3.	34		84	76	特罗	<i>)</i> [	14.7	45
-	21									H	
	22						_	-			$\vdash$
3.7 13.1 -	23	7	1	40	101	, N. N.	36	1			H
			125					_	-	-	-
	24		Ý.	_		Ŀ	匚			┖	┖
	25	l	4							L	$oxed{oxed}$
	26	×	4							1	
	27	-5								Г	Г
_	28	┢						Г	Г	T	Г
_	29	$\vdash$	-	_		-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	30	-	_	H		-	H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢
-		├		H		┝	-	-	-	┢	⊢
	31	├-	$\vdash$		<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash$	<b>—</b>	├	$\vdash$
_	32	<u> </u>	$\vdash$	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	<u> </u>
	33	L	Ш	Ш			匚	$oxed{oxed}$	_	<u>_</u>	_
_	34	L					L		L	L	$oxed{oxed}$
	35					L		L			L
	36		Г							Г	
-	37		<u> </u>	Г	П	П			Г	Г	П
	38		Н		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	t	一	$\vdash$
-	39	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$
-	-	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┝
	40	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<b>Ļ</b> _
	41		- 6	L	L		L	L	L	L	L
	42										ĺ
	43					Г				Г	
_	44	1	-	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$t^-$	$\vdash$
	45	$\vdash$	⊢	-	-	-	$\vdash$	⊢	-	+-	-
-	-	-	-		-	1-	<b>-</b>	$\vdash$	<del> </del>	+	├-
_	46	⊢	Ŀ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	┞	$\vdash$	_
	47	1_	_	Ш	_	_	_	_	ㄴ	1	$\vdash$
	48	L		L		L		L	L	$L^{-}$	$\perp$
	49										
	50										

						_					
Cla	ılm					Dat	le		_		
_	inal										
Final	Original		l _	_	_						
	51										
	52		L	L		Ш	_			L	L
	53	L	L	L	_						_
$\vdash$	54 55	-	-	┝	-	_					-
-	58	-	-	-	├	-				$\vdash$	┝
	57	-	-		_						H
	58										
	59										
Ш	60		ļ	L	L						<u></u>
Ш	61		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Н				H	
Н	62 63	_	-	-	<u> </u>		_			Н	
-	64		-		-	Н		$\dashv$		Н	
	65	_	-	+						_	
	66	-	l	T							
112	67	100		12					4.0	, ~ ,	
-0	68		L	<u> </u>				Ц			
- 1	69		_	H		1		-			
	70	řť:				Č.				1	
_	71		<u> </u>	1_	-		_	$\dashv$	_	Н	
	72 73	_	-	-	-	Н	Н	Н		Н	
H	74		<del> -</del>	-		Н			_	Н	
	75			Г		_					
	76										
	77		_	_			_			Ш	
Н	78		L	_	<u> </u>		_		_	_	
H	79 80		-	-	-		,			H	
	81	-	-		-		-	_	-		-
	82	17			77			mu	TT S	JY)	19
	83										
	84										
	85	_	Ļ	Ļ			L				
Н	86 87	┝	-	H	-		H		Н	_	_
H	88	$\vdash$	H	⊢	-	H				-	
Н	89	┢	t			Н	Н		Н	Н	
П	90	Г	Г	Г			Г				
	91		Γ	Г							
	92										
	93	L	L	L	L	L			L		$\vdash$
	94	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	$\vdash$	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>
$\vdash$	95 96	-	-	-	-				-		
-	97	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-		-	-
H	98	-		$\vdash$	t	-	H			$\vdash$	$\vdash$
<del> </del>	99	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	_	-	_	-	<del>                                     </del>	$\vdash$

Claim	_								***	و وياد	9.77	
101	Cla	ıim					Da	te		,	,	_
101	Final	Original										
102					Т							<del>                                     </del>
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		_		_		_		_		1.0	Н	
104	$\vdash$		-	┢	-		_	$\vdash$	-	-	┢	H
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	⊢	1	$\vdash$	-	-	-			-	-	-	├─
106	┝		_	-	┝	-	┢	┢		-	-	┢
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$	-	-	<del> -</del>		-	<u> </u>	┢
108	H			-	-	-				-		┢
109	H		-	┝	$\vdash$	-	-	-	-	-		-
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	-	$\vdash$	_		-	$\vdash$		-	-	H		$\vdash$
1111	-		_	$\vdash$	-	-	$\vdash$		_	$\vdash$		-
112	Н		_	$\vdash$		-	-	$\vdash$		┢		_
113	H	_	_	-	-	-		-			-	-
114	Н	_		-			-			-	_	$\vdash$
115	$\vdash$	_				Н	-	-			Н	_
116	Н			$\vdash$		-			101	7,	` '	<u> </u>
117	Н	_	_		-		-		14		1	7.7
118				1574	300	10	9/5	14.4	195	7	9.5	24.3
119						_	. 1		-			
120	Н	-		_			-				1	- 5
121	Н	-	_		_	( i.				1,6	15, 1	1
122	-			-		-	H	i -	17 ;			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		-							-		
124	$\vdash$		_	-	-	H	-	-	-	100	-1	
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	$\vdash$			-	<u> </u>	-		-				
126	-	$\overline{}$	_	-	-	┝			_	-		$\vdash$
127	H	_		-	-	-	-			<del> </del>		-
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	$\vdash$			_	$\vdash$	-		-	199	<u>,</u> ч=	10 S.	-
129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	$\vdash$	_	_	_			$\vdash$	-		<del>                                     </del>		
130		-		<u> </u>	_	-			-			_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		_						_				$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	H			$\vdash$	_		Н		_	┢		$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	П					-						Г
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					$\vdash$		_	_		Г
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		_			-		_			Г		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										Г
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136					Г					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_				Г					Г
140		138						Τ,				
141 142 143 144 145 146 147 148		139			_							
142 143 144 145 146 147 148	П	140										
142 143 144 145 146 147 148						1		<del>                                     </del>				
143 144 145 146 147 148	Г	-			Т	$\vdash$		Г	_		Т	
144 145 146 147 148 149 149					Г	Г	Г				Г	
145 146 147 148 149	$\Box$	144		$\Box$	Γ		Ι_			Ι.		Г
146 147 148 149	Г		_	Г	Т	T	Г					-
147 148 149				Г			Г				Г	
148			Г	Г	Г	Г	_		Г			Γ
149	$\vdash$			Π	Г		<del>                                     </del>	1	1	102	V	
					Г	Γ	Γ	Π				
		150										

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here